



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-28112024-259009
CG-DL-E-28112024-259009

असाधारण
EXTRAORDINARY
भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4
प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 951] नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, नवम्बर 28, 2024/अग्रहायण 7, 1946
No. 951] NEW DELHI, THURSDAY, NOVEMBER 28, 2024/AGRAHAYANA 7, 1946

भारतीय मानक व्यूरो
(उपभोक्ता मामले विभाग)
अधिसूचना

नई दिल्ली, 14 नवम्बर, 2024

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1092).—भारतीय मानक व्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक व्यूरो एतदद्वारा अधिसूचित करता है कि जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनुसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

अनुसूची

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	आई एस 6748 (भाग 1) : 2024 मृदा संरक्षण से संबंधित जलसंभर प्रबंधन के लिए सिफारिशें भाग 1 कृषि संबंधी पहलू (पहला पुनरीक्षण)	12 नवम्बर 2024	आई एस : 6748 (भाग I) - 1973 मृदा संरक्षण से संबंधित जलसंभर प्रबंधन के लिए सिफारिशें भाग 1 कृषि संबंधी पहलू	12 मई 2025

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
2	आई एस 18890 : 2024 आई एस ओ 14950 : 2004 अंतरिक्ष प्रणालियाँ — मानव रहित अंतरिक्ष यान संचालन क्षमता	12 नवम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
3	आई एस 18893 : 2024 आई एस ओ 10786 : 2011 अंतरिक्ष प्रणालियाँ — संरचनात्मक घटक और संयोजन	12 नवम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
4	आई एस 18988 (भाग 1) : 2024 आई एस ओ/टी आर 22100-1 : 2021 मशीनरी की सुरक्षा — आईएसओ 12100 के साथ संबंध भाग 1 आईएसओ 12100 टाइप-बी और टाइप-सी मानकों से कैसे संबंधित है	12 नवम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
5	आई एस 18988 (भाग 4) : 2024 आई एस ओ/टी आर 22100-4 : 2018 मशीनरी की सुरक्षा — आईएसओ 12100 के साथ संबंध भाग 4 संबंधित आईटी-सुरक्षा (साइबर सुरक्षा) पहलुओं पर विचार करने के लिए मशीनरी निर्माताओं को मार्गदर्शन	12 नवम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
6	आई एस 18988 (भाग 5) : 2024 आई एस ओ/टी आर 22100-5 : 2021 मशीनरी की सुरक्षा — आईएसओ 12100 के साथ संबंध भाग 5 कृत्रिम बुद्धिमत्ता मशीन सीखने के निहितार्थ	12 नवम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
7	आई एस 18989 : 2024 आई एस ओ 20607 : 2019 मशीनरी की सुरक्षा — निर्देश पुस्तिका — सामान्य प्रारूपण सिद्धांत	12 नवम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
8	आई एस 18914 : 2024 आई एस ओ 17401 : 2023 अंतरिक्ष प्रणालियाँ — प्रक्षेपण यान सेवाओं के लिए अंतरिक्षयान अंतर्षृष्ट अपेक्षाएँ दस्तावेज़	12 नवम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
9	आई एस 18924 : 2024 चाय के वितरण हेतु स्टेनलेस स्टील की थर्मस — विशिष्टि	12 नवम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
10	आई एस 18990 : 2024 आई एस ओ/टी आर 22053 : 2021 मशीनरी की सुरक्षा — सहायक प्रणाली की सुरक्षा	12 नवम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
11	आई एस 19053 : 2024 आई ई सी टी एस 63471 : 2023 एचवीडीसी ग्रिड के लिए डीसी. वोल्टेज	12 नवम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं

चित्रा गुप्ता, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (हॉलमार्किंग)

[विज्ञापन-III/4/असा./720/2024-25]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 14th November, 2024

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1092).—In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.

SCHEDULE

SI No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No., Year & Title of the Indian Standards to be Withdrawn, if any	Date of Withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 6748 (Part 1) : 2024 Recommendations for Watershed Management Relating to Soil Conservation Part 1 Agronomic Aspects (First Revision)	12 November 2024	IS : 6748 (Part I) – 1973 Recommendations for Watershed Management Relating to Soil Conservation Part I Agronomic Aspects	12 May 2025

Sl No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be Withdrawn, if any	Date of Withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
2	IS 18890 : 2024 ISO 14950 : 2004 Space Systems — Unmanned Spacecraft Operability	12 November 2024	NA	NA
3	IS 18893 : 2024 ISO 10786 : 2011 Space Systems — Structural Components and Assemblies	12 November 2024	NA	NA
4	IS 18988 (Part 1) : 2024 ISO/TR 22100-1 : 2021 Safety of Machinery — Relationship with ISO 12100 Part 1 How ISO 12100 Relates to Type-B and Type-C Standards	12 November 2024	NA	NA
5	IS 18988 (Part 4) : 2024 ISO/TR 22100-4 : 2018 Safety of Machinery — Relationship with ISO 12100 Part 4 Guidance to Machinery Manufacturers for Consideration of Related IT-Security (Cyber Security) Aspects	12 November 2024	NA	NA
6	IS 18988 (Part 5) : 2024 ISO/TR 22100-5 : 2021 Safety of Machinery — Relationship with ISO 12100 Part 5 Implications of Artificial Intelligence Machine Learning	12 November 2024	NA	NA
7	IS 18989 : 2024 ISO 20607 : 2019 Safety of Machinery — Instruction Handbook — General Drafting Principles	12 November 2024	NA	NA
8	IS 18914 : 2024 ISO 17401 : 2023 Space Systems — Spacecraft Interface Requirements Document for Launch Vehicle Services	12 November 2024	NA	NA
9	IS 18924 : 2024 Insulated Stainless Steel Thermos for Dispensing Tea — Specification	12 November 2024	NA	NA
10	IS 18990 : 2024 ISO/TR 22053 : 2021 Safety of Machinery — Safeguarding Supportive System	12 November 2024	NA	NA
11	IS 19053 : 2024 IEC TS 63471 : 2023 DC Voltages for HVDC Grids	12 November 2024	NA	NA

CHITRA GUPTA, Scientist G & DDG (Hallmarking)

[ADVT.-III/4/Exty./720/2024-25]